

Venezuela denunció ante la Organización de las Naciones Unidas un golpe cibernético en curso

El Ciudadano · 13 de agosto de 2024

"Esta situación de la que hoy Venezuela es víctima pudiera mañana afectar a cualquier otro Estado y por ello la importancia de abordar estos temas desde una perspectiva multilateral", advirtió el representante permanente alterno del país sudamericano ante la organización



El canciller venezolano, Yván Gil, informó que Venezuela denunció ante la Organización de las Naciones Unidas (ONU) un golpe cibernético en curso durante la adopción de la «Convención de las Naciones Unidas contra la Ciberdelincuencia».

«Esta convención condena expresamente delitos perpetrados a través de Tecnologías de la Información y la Comunicación, incluyendo la injerencia, la desestabilización y la promoción de golpes de Estado», indicó Gil en su cuenta de *Threads*.

El encargado de presentar la denuncia fue el representante permanente alterno de Venezuela ante la ONU, Joaquín Pérez, quien se refirió a los acontecimientos que se han registrado después de las elecciones presidenciales del 28 de julio en las que resultó reelecto el presidente venezolano, Nicolás Maduro.

«Como es bien sabido, a pesar del ambiente de paz y civismo que signó tales comicios, el Sistema Electoral venezolano, que es totalmente electrónico y automatizado desde el año 2004, ha sido víctima de más de 30 millones de ciberataques por minuto, cuestión esta que fue seguida de masivos ataques contra todos los portales gubernamentales de Venezuela», expuso el diplomático.

En este sentido, agregó que tales acciones se enmarcan en una clara operación de desestabilización que pretendía, por una parte, generar un *blackout* informativo y, por otra, consolidar un golpe de Estado contra las autoridades e instituciones constitucionales de la nación sudamericana.

«Esta situación de la que hoy Venezuela es víctima pudiera mañana afectar a cualquier otro Estado y por ello la importancia de abordar estos temas desde una perspectiva multilateral y bajo un enfoque de cooperación, más aún ante las profundas asimetrías que persisten en esta materia. La magnitud de esta nueva agresión contra Venezuela, que incluye precisamente el uso malicioso de las TICs

(Tecnologías de la Información y las Comunicaciones), pone de relieve la importancia de esta convención», subrayó Pérez.



Desde el 29 de julio al 9 de agosto se dieron los debates del Comité Especial encargado de elaborar la convención. Fueron dos años de negociaciones hasta llegar a la aprobación, por unanimidad, del *Proyecto de convención de las Naciones Unidas (ONU) contra la ciberdelincuencia – Fortalecimiento de la cooperación internacional para la lucha contra determinados delitos cometidos mediante sistemas de tecnología de la información y las comunicaciones y para la transmisión de pruebas en forma electrónica de delitos graves*.

El siguiente paso es la aprobación por parte de la Asamblea General de la ONU.

En contexto:

La vicepresidencia sectorial de Ciencia, Tecnología, Educación y Salud de Venezuela, Gabriela Jiménez, presentó este lunes 12 de agosto más información detallada sobre la ola de ciberataques registrada en el país tras las elecciones presidenciales.

En [Consejo de Defensa de la Nación y Consejo de Estado](#), explicó que desde el 28 de julio, luego de los comicios, Venezuela “ha recibido 65% de ciberataques

destinados a la Denegación de Servicio Distribuidos (DNS), 17,24% robo de información asociado a correos con software malicioso, entre otros, afectando los servidores de las instituciones del Estado venezolano, así como a enlaces internacionales que emplea Venezuela para acceder al Internet”.

Asimismo, señaló que:

- Solo el 28 de julio Venezuela vivió 30 millones de ataques por minuto.
- La estimación de pago a quienes realizan estos ataques se ubica entre los \$1.000 y \$5.000 por afectar 1 Tbps por hora.
- Estos hechos están registrados en plataformas internacionales como NETSCOUT, que evidenció un aumento de tráfico de datos hacia Venezuela, el día posterior a las elecciones.
- Lo mismo reportó la plataforma de ciberseguridad Kaspersky, que reveló que Venezuela fue el país más atacado en América Latina entre julio y agosto. Otros de los ataques, señaló la también Ministra para Ciencia y Tecnología de Venezuela, han estado dirigidos a afectar los servicios de la Compañía Anónima Nacional de Teléfonos (Cantv), principal empresa de telecomunicaciones del país sudamericano.

“Se ha evidenciado secuestro de las IP de instituciones como CANTV, lo que genera que los usuarios y usuarias no accedan al portal original de la institución. Esto colapsa a los servidores en conjunto. Los ciberataques se han centrado en 25 instituciones del Estado venezolano que prestan servicios esenciales para el país, 40 más se encuentran en proceso de investigación”, agregó Jiménez.

Seguir leyendo:

Maduro crea Consejo Nacional de Ciberseguridad para proteger los sistemas tecnológicos del país

Fiscal de Venezuela: Por acciones violentas los días 29 y 30 de julio fallecieron 25 personas

Fuente: El Ciudadano